



центр научно-технического сотрудничества

---

**КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН  
ООО ЦНТС «ДИАЛОГ»  
НА 2018 ГОД.**

---

**196240, Санкт-Петербург, а/я 76**  
**[www.cnts-dialog.ru](http://www.cnts-dialog.ru)**  
**orgkomitet@list.ru**  
**8 (812) 921-42-85**  
**8 800 25-063-25 (бесплатно по России)**

<p>Научно-практический семинар  <b>Метрологическое обеспечение учета газа, нефти и нефтепродуктов»</b></p>	<p><u>24-27 апреля</u>  Санкт-Петербург  <u>20-23 ноября</u>  Санкт-Петербург</p>
<p>Научно-практический семинар  <b>«МЕЖЛАБОРАТОРНЫЕ СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ (МСИ): ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА»</b></p>	<p><u>14-18 мая</u>  Сочи</p>
<p>Научно-практический семинар  <b>«Внутрилабораторный контроль и обеспечение качества лабораторных исследований (с учетом современных требований Росаккредитации и ИЛАС)»</b></p>	<p><u>14-18 мая</u>  Сочи</p>
<p>Научно-практический семинар  <b>«Повышение энергетической эффективности предприятия, внедрение системы энергоменеджмента ISO 50001:2011. ГОСТ Р ИСО 50001:2012»</b></p>	<p><u>23-25 мая</u>  Санкт-Петербург</p>
<p>Научно-практический семинар  <b>«Калибровка средств измерений в соответствии с требованиями стандарта ГОСТ Р ИСО/МЭК 17025-2009»</b></p>	<p><u>30-31 мая</u>  Санкт-Петербург  <u>14-16 ноября</u>  Санкт-Петербург</p>
<p>Практический семинар  <b>«Внутренний аудит. Практическая реализация требований ГОСТ Р ИСО 19011-2012»</b></p>	<p><u>30 мая-1 июня</u>  Санкт-Петербург</p>
<p>Научно-практический семинар  <b>«Соответствие критериям аккредитации национального органа по аккредитации и новой версии международного стандарта ИСО/МЭК 17025. Изменения в законодательстве и подзаконных актах».</b></p>	<p><u>30 мая-1 июня</u>  Санкт-Петербург</p>
<p>Научно-практический семинар  <b>«Оценивание неопределенности измерений в испытательных и калибровочных лабораториях, аккредитованных на соответствие стандарту ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009»</b></p>	<p><u>30 мая-1 июня</u>  Санкт-Петербург  <u>17-21 сентября</u>  Сочи</p>

<p>Научно-практический семинар  <b>«Аккредитация метрологической службы юр. лица в области обеспечения единства измерений и признания ее компетентности в проведении работ по поверке средств измерений»</b></p>	<p><u>04-06 июня</u>  Санкт-Петербург</p> <p><u>14-16 ноября</u>  Санкт-Петербург</p>
<p>Научно-практический семинар  <b>«Метрологическое обеспечение измерительных систем»</b></p>	<p><u>05-08 июня</u>  Санкт-Петербург</p> <p><u>17-21 сентября</u>  Сочи</p>
<p>Практический семинар  <b>«Оценка пригодности методик испытаний. Практическая реализация требований критериев аккредитации для лабораторий»</b></p>	<p><u>13-14 июня</u>  Санкт-Петербург</p>
<p><b>Анализ со стороны руководства. Риск-ориентированный подход для планирования и внедрения процессов системы менеджмента качества испытательных лабораторий"</b></p>	<p><u>13-15 июня</u>  Санкт-Петербург</p> <p><u>9-10 октября</u>  Санкт-Петербург</p>
<p>Научно-практический семинар  <b>«Коммерческий учет расхода и количества жидких и газообразных сред»</b></p>	<p><u>13-15 июня</u>  Санкт-Петербург</p> <p><u>17-21 сентября</u>  Сочи</p>
<p>Научно-практический семинар  <b>«Компетентность испытательных лабораторий и обеспечение качества результатов испытаний в свете стандарта ISO/IEC 17025:2017 и новых требований Росаккредитации».</b></p>	<p><u>04-07 сентября</u>  Санкт-Петербург</p>
<p>Практический семинар  <b>«Контроль качества результатов испытаний в лабораториях, аккредитованных на соответствие стандарту ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009»</b></p>	<p><u>17-21 сентября</u>  Сочи</p>
<p>Научно-практический семинар  <b>«Метрологическое обеспечение аналитических работ (требования к испытательным лабораториям в соответствии с критериями аккредитации)»</b></p>	<p><u>10-12 октября</u>  Санкт-Петербург</p>

<p>Научно-практический семинар  <b>«Требования к испытательным лабораториям. Практическая реализация критериев, утвержденных ФЗ № 412-ФЗ и приказом Минэкономразвития № 326 от 30.05.2014 г.»</b></p>	<p><b><u>11-12 октября</u></b>  <b>Санкт-Петербург</b></p>
<p>Научно-практический семинар  <b>«Метрологическое обеспечение измерений в современной электроэнергетике»</b></p>	<p><b><u>24-26 октября</u></b>  <b>Санкт-Петербург</b></p>
<p>Научно-практический семинар  <b>«Оценивание неопределенности измерений при выполнении метрологических работ»</b></p>	<p><b><u>13-14 ноября</u></b>  <b>Санкт-Петербург</b></p>
<p>Научно-практический семинар  <b>«Метрологическое обеспечение производства»</b></p>	<p><b><u>14-16 ноября</u></b>  <b>Санкт-Петербург</b></p>
<p><b>Авторский семинар-практикум</b>  <b>«Погрешность VS Неопределенность.</b>  Сопоставление способов оценивания точности. Пересчет характеристик погрешности в неопределенность измерений»</p>	<p><b><u>15-16 ноября</u></b>  <b>Санкт-Петербург</b></p>
<p><b>Научно-практический семинар</b>  <b>«Учет тепловой энергии и энергосбережение»</b>  <b>(Особенности организации коммерческого учета тепловых энергоресурсов, в соответствии с требованиями нормативных документов)</b></p>	<p><b><u>05-07 декабря</u></b>  <b>Санкт-Петербург</b></p>
<p>Практический семинар  <b>«Менеджер по качеству органа инспекции.</b>  <b>Современные требования к органам инспекции в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012»</b></p>	<p><b><u>06-07 декабря</u></b>  <b>Санкт-Петербург</b></p>

*По Вашему запросу мы вышлем программу по интересующему Вас мероприятию.*

**Возможно проведение любой из предложенных программ в корпоративном формате на предприятии заказчика.**

**[www.cnts-dialog.ru](http://www.cnts-dialog.ru)**